Index of Claims

App	licat	tion/	Con	trol	No.
-----	-------	-------	-----	------	-----

10/635,067

Examiner

Date

Khai M. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIANG ET AL.

Art Unit

2617

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

÷

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

								,		
Cla	im	l .			Г)ate				
- C18		Date								
_	Original	20								
Final	į	11/6/07								
"-	ŏ	=								1
	_	\vdash							_	
1	1_	=					_	_	_	Н
3	2	트	<u> </u>					_	-	Н
3		=								-
<u>4</u> 5	4	=	_	_	_	_	\vdash	_	_	Ш
5	4 5 6	=	<u> </u>							Н
6	6	=	ļ			_	_	_	_	Н
7	7	=	<u> </u>			_		_		Н
8	8	=	ļ				_		_	Н
9	9	=							_	Ш
10	10	트	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	<u> </u>		Щ
11	11	=	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ	<u> </u>	\vdash
11 12 13	11 12 13	=		<u> </u>	L	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\square
13	13	르			_		<u> </u>		_	Ш
14 15	14 15	゠		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	Ш
15	15	=	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ц
16	16	=				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
17	17	=	L_		L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
18	18 19	=			L.			L		Ш
19	19	=		L	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
20 21	20 21	=	_		<u> </u>				<u> </u>	Ш
21	21	=	<u> </u>	L	L			<u>_</u>		Ш
22 23	22 23	=	<u></u>	<u>_</u>	_					Ш
23	23	=						L	L_	
24	24	=	L.,	L			<u> </u>			
25	25	=		<u>_</u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
26	26	=	L.	L		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
27	27	=	L	<u> </u>				<u>L</u>	<u> </u>	Ш
28 29	28 29	=	_			_		<u> </u>	L	Ш
29	29	=	<u></u>			L	_		L.	Ш
30	30	=			L	_	L			Ш
31	31 32	=	_	<u></u>		_	<u></u>	_		Ш
	32	_	L.,	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	33			<u>L</u>	<u> </u>		_	_	L	Ш
L	34	_	_	<u> </u>			L	<u> </u>	<u></u>	Щ
	35	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		L_	<u> </u>	Ш
	36		<u></u>	<u> </u>		_		L	_	Ш
	37			<u> </u>		<u> </u>	L	_	L_	Ш
	38						$oxedsymbol{oxed}$	L	_	
	39						_		\Box	
	40		Ĺ	\Box						
	41									
	42			L	_					
	43				\Box		L	L		Ш
	44			\Box					$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	Ш
	45				\Box			L		Ш
	46						匚	\Box		
	47		L		匚	L				
	48								匚	
	49			\Box			\Box			
	50	Γ								

Claiiii										
Final	Original									
	51									
——	51 52 53				Н	-	-			
<u> </u>	53	_	-	-		-				
\vdash	54		-			-			-	_
<u> </u>	54 55				-	-	-	-		\vdash
—	55			-	_	_	_			_
	56								_	_
-	57 58		_		_				-	
	58					_				
<u></u>	59								_	
<u></u>	60 61									
L	61									
	62									
	63									
	62 63 64									
	65									
	66 67									
	67									
	68									
	68 69				_	_				
	70									
-	71				Г					
	70 71 72 73			<u> </u>					\vdash	_
	73	_		_					_	
	74			-		\vdash		_		_
	74 75 76 77 78 79					\vdash		_		
	76			-						
	77			_	_					
	78				\vdash		 -	-		
	79					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	80	_	\vdash	_				-	 	_
	81	┪		_	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	
	82		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	_	_
-	82 83	-	-	\vdash		-	-	_	-	_
-	84	-	\vdash	-	\vdash	-	_	-	┢	_
-	85	┢	-	-	-	┢	_		├	-
	86	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-				\vdash
	87	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	-	\vdash	-
	88	\vdash	\vdash	\vdash	-	 		-	\vdash	\vdash
	88 89	-	-	-		├	-	-	-	-
	00	-		\vdash	-	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash
	90 91		 	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-
-	92	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	93		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Η-		├	-
-	94	-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
<u> </u>	95	-	├		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
_	90	\vdash	├	├	├	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-
-	96 97	┼	├	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	├	
	98	├	-	-	-	\vdash	-		-	-
	99	\vdash	\vdash	-	-	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	100	-	┰	+	\vdash	╁	-	⊢		1-
	100				L	L	<u></u>	L		

Cla	aim	Date						_		
	i i									\neg
a	Original		l							
Final	.Ē						. 1			
	0									
-	101							-		\dashv
	101 102 103			_						\dashv
	103	-		-			-		_	
	104		_	\dashv		_	-	_	_	\dashv
	104 105			-		-	_		_	-
-	106		_	-	_					-
	107								_	
	107 108	_		-		\vdash	-			-
	109			-		\vdash		-	_	\dashv
	110	_	-	-		-	\vdash			\dashv
	111			\vdash		_	_		_	\dashv
	117			-				-	\vdash	\dashv
	112		-	H						$\vdash\vdash$
	110 111 112 113 114 115			H		-	-	\vdash	H	$\vdash\vdash$
	114	-	H	H		<u> —</u>	H		-	\vdash
	110		-	-				\vdash	-	\vdash
	116 117 118 119		H			<u> </u>	\vdash	 	 -	
	11/	\vdash		\vdash		<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	Н
	118	Ь.	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	Ш
	119	-		-		<u> </u>	\vdash	L.	<u> </u>	Н
	120	_	_	_	-			_	_	
	121 122 123		_	_	_	_	_	-	<u> </u>	
	122		<u> </u>	<u> </u>	_		_			
	123					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	124 125 126					<u> </u>	_	L	<u> </u>	Щ
	125	_	_	<u> </u>		 	 			
	126		<u> </u>	_		L	L	┡	_	
	127 128 129 130 131			<u> </u>						
	128	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	129	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>			
	130	_			<u> </u>		ļ	_	L	
	131	_				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	132 133 134	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\square
	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	134	<u> </u>	 	 	<u> </u>					
	135 136	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	136	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	137	 	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash	Щ
	138 139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$
	139	<u> </u>	 	<u> </u>		1_		 	_	_
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 		<u> </u>		
	141	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u> _	_
	142	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	ļ	┞—	—	_
	144	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>
	146	<u> </u>	<u>_</u>	<u>_</u>	Ь	_		1	 	<u> </u>
	147	 	<u> </u>	_	 	L_	_	<u> </u>	L_	_
	148	_	_	1	<u> </u>	<u></u>	1_	L_	L_	L.:
L	149	L_	L_	<u>L</u>	_	\vdash	$ldsymbol{f eta}$	L.		L
L	150	L_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	-									